Index of Claims										Application/Control No.								Applicant(s)/Patent under Reexamination							
										10/806,514 Examiner							FROHS ET AL.								
																rt U				Ť					
											Ar	nish I	Des	sai					1	771					
√ Rejected — (Through numer Cancelled								N Non-Elected					A	Appeal											
	=	= Allowed			÷	Restricted						1 Interference			ence		0	Objected							
Claim	T			Dat	te		$\neg$	Cli	aim			Date					laim	Т			Da	ite		-	_
	_		Т	T	ĪT						П	T			T			T	1	Т	Ť	Ť	Τ		
Final Original	5/1/08							Final	Original		1 1					Final	Original							•	
i j								ίĒ	į		11					iĒ	Į įį	1 1							
	$\sim$	$\dashv$		- -		-	_	<u> </u>	11		₩	—		-	-			+	-		-	+	╀	$\sqcup$	_
1 2	√.	-			╂╼┼╾	+	_	-	51 52		++	- -	$\vdash$	+			101	$\vdash$	$\dashv$	+	╬	+	+	$\vdash$	-
3	1	$\vdash$	+	+	+	+		-	53	+-	++	+	Н	$\dashv$			103		+		+	+	+	H	
4	++	$\dashv$	$\dashv$		1-1-	$\top$			54	$\top$	+++		Н	$\dashv$	$\dashv \dashv$	_	104	1-1	7	$\dashv$	+	+	+-	Н	
5	ፗ			Ì					55		П						105								
6	Ш		$\perp$						56								106		$\Box$			$\perp$	$\Box$		
7	V	$\perp$	4		$\perp \perp$	1		<u></u>	57		$\sqcup$	_	Ш	_	$\perp \!\!\! \perp$		107	$\sqcup$	_		_	_	1_		_
8	_ .√	1	-		+	$\perp$	_		58	-	₩		Ш	4	$\dashv$	_	108	$\sqcup$	_	_	+	$\bot$	╄	$\sqcup$	_
9	1	$\dashv$	+		++	-	_		59 60		₩		Н	4		-	109 110	$\vdash$	-		+	+	+	$\vdash$	_
11		+	+	+	+	+	-	-	61	+	╁	$\dashv$	$\vdash$	+		$\vdash$	111	+ +	-	$\dashv$	+	+	+	╂╌┨	
12		-	+		+-+-	+	_	$\vdash$	62		╁┼┼	+	$\vdash$	+	$\dashv$	-	112	╂╍╂	-		+	+	+	1-1	$\dashv$
13		$\dashv$	$\top$	_	t	$\top$		<b>—</b>	63	+	$\Box$	$\dashv$			$\top$		113	1 1	$\dashv$		十	+	+	T	=
14			$\top$	1	T T	$\top$	7		64	$\top$	$\Box$	$\dashv$		$\dashv$	$\top$	_	114	$\Box$			+	$\top$	†	11	
15			T			$\top$			65		17	$\top$	П		$\neg \neg$		115	П	T	十	十	$\top$	T	П	$\neg$
16									66								116						I		
17	_		Ι						67								117				Ι	T			
18			$\perp$		$oxed{oxed}$	Ш	Щ		68		$\perp \downarrow$			_	$\Box$		118	$\sqcup$	$\Box$		$\perp$			П	_]
19		$\perp$	4			$\downarrow \downarrow$			69		$\sqcup$	$\bot$	Ш	_	$\dashv$	_	119	+	_	4	_	$\perp$	_	$\sqcup$	
20		4	$\perp$	-	+-+	4-4	_	<u></u>	70	_	++	-	$\vdash$	+	$\dashv$		120	1 1	4	- -	4	+	4	$\vdash$	
21 22		$\dashv$	+	+-	++	+	$\dashv$	_	71	+	+	+	$\square$	+		<u> </u>	121	+-+	4	-	- -	+	+	$\vdash$	
23		$\dashv$	+	+	+	+	$\dashv$	-	73		+	+-	$\vdash$	+	+	-	122	1	$\dashv$	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	$\dashv$
24		$\dashv$	+	+	+	+	$\dashv$	$\vdash$	74		++	+	$\vdash$	+	+	-	123	1 1	$\dashv$	$\dashv$	+	+-	+	╂═┤	
25		-		-		+	-	$\vdash$	75	-	+ +		╌┤				125	+ +	-	-+	+		+	1 -	1

11     12     111     122     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     114     114     115     115     115     115     115     115     115     115     115     116     117     115     116     117     116     117     116     117     116     117     118     118     118     118     118     119     120     121     120     121     121     121     121     122     123     122     122     123     122     122     123     122     123     122     123     122     123     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     126     127     127     127     127     127     128     128     129     130     130     131     131     131     131	10 /	60	110
13	11		111
13	12		
14			
16	14	64	114
17   N	15	65	115
18 N   68   118   119   119   119   119   120   120   120   120   120   120   120   120   120   121   121   121   121   121   121   121   122   122   122   122   122   123   123   123   124   124   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   125   125   126   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   128   128   128   129   129   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   135   135   36   136   136   137   137   138   138   13	16	66	116
19		67	
120	18 N		
21     22     121     122     122     122     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     128     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     139     139     140     141     141     142     142     142     142			
22     33     122     123     123     123     123     123     124     124     124     125     125     125     125     126     126     127     127     127     127     128     127     127     128     129     129     129     129     130     130     131     130     131     131     131     130     131     131     131     131     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     135	20		
23     73     123     124     124     124     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     129     129     130     130     130     130     130     130     130     131     131     132     132     132     132     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     136     136     136     137     138     138     138     138     138     138     138     139     140     141     141     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     145     146     146     147     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148	21		121
24     74     124     125     125     125     125     125     125     125     126     125     126     127     127     127     128     128     128     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134			
25     75     125     126     126     126     126     126     127     127     128     128     128     128     129     128     129     129     129     130			
26     76     126     127     127     128     127     128     129     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     139     140     140     141     141     141     141     141     141     141     142     143     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     146     147     148			
27 77 127   28 78 128   29 80 129   30 80 130   31 81 131   32 82 132   33 83 133   34 84 134   35 85 135   36 86 136   37 87 137   38 88 138   39 89 139   40 90 140   41 91 140   41 91 142   43 93 143   44 94 144   45 96 146   47 97 147   48 98 148			
28     78     128       29     80     129       30     81     130       31     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       47     97     147       48     98     148			
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   48 148			
30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   44 94   45 96   46 96   48 148			
31 81   32 131   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   47 97   48 148			129
32 82   33 133   34 84   35 85   36 86   37 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 97   48 148			130
33 83   34 134   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 133   137 133   134 134   135 136   137 137   138 139   140 140   141 141   142 142   143 143   144 144   45 96   146 147   48 98			
34   84   134   135     35   86   135   136     37   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     46   96   146   147     48   98   148   148			
35 85   36 136   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 98   48 135   136 137   138 139   140 140   141 141   42 92   143 143   144 144   45 96   146 147   48 98			
36   86   136     37   88   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   98   148			
37   88   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148			
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148			
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148	31		
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148			130
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98			140
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98			
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98			
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148			
45 95   46 96   47 97   48 98			
46			
47			
48 98 148		97	
		99	
50 100 150		100	150